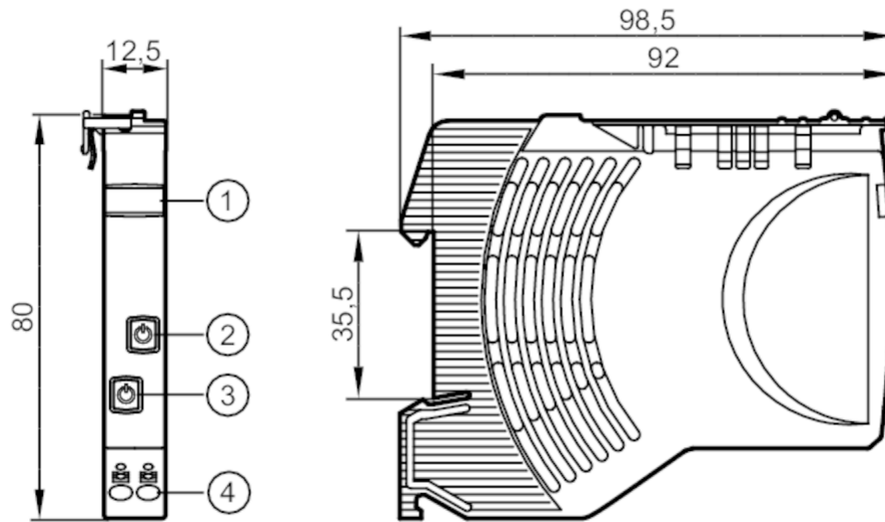


DF1220



Modul pelindung sirkuit untuk suplai daya tak terputus

Fuse/Standard/24VDC/2x1-10A



- 1 panel untuk pelabelan
- 2 tombol tekan aktif/nonaktif/reset LED status 2
- 3 tombol tekan aktif/nonaktif/reset LED status 1
- 4 terminal colok Output 1/2



Aplikasi

Instalasi rel TH35; sesuai dengan EN 60715

Data kelistrikan

Tegangan pengoperasian [V]	sesuai SELV/PELV
Tegangan nominal DC [V]	24
Tegangan input DC [V]	19.2...30
Kelas perlindungan	III
Pelindung polaritas terbalik	ya
Waktu buffering listrik (tegangan nominal 24 V DC) [ms]	10
Arus sirkuit tertutup [mA]	12
Jumlah saluran	2
Arus nominal [A]	1...10
Arus nominal (Elemen Fail-Safe) [A]	10

Output

Kapasitansi beban, total [mF] 20

Kondisi pengoperasian

Suhu sekitar [°C]	-25...60
Suhu penyimpanan [°C]	-40...70
Perlindungan	IP 20; (di bagian depan)
Tingkat kekotoran	2

DF1220



Modul pelindung sirkuit untuk suplai daya tak terputus

Fuse/Standard/24VDC/2x1-10A

Pengujian/persetujuan

EME	EN 61000-6-3	radiasi interferensi
	EN 61000-6-2	ketahanan

Data teknis

Berat	[g]	73.5
Dimensi	[mm]	80 x 12.5 x 98

Elemen display/pengoperasian

Display	status	2 x LED, merah/hijau/oranye
Elemen pengoperasian	2 x	tombol tekan

Koneksi listrik

terminal colok:

tuas/strip kontak:

Koneksi

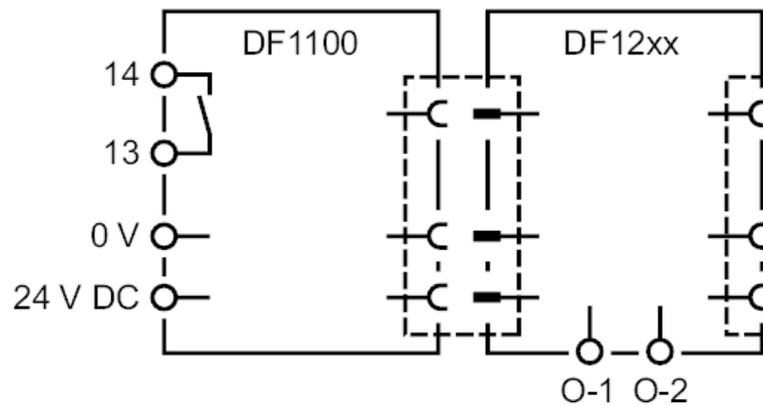
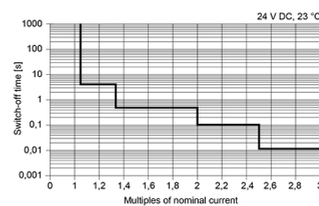


Diagram dan grafik

karakteristik output



karakteristik waktu-arus